

Patvirtinta
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus
2014.04.23 įsakymu Nr. G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 26-197
2026 m. balandžio mėn. 03 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. 2, Tauragė

Atestavimo pažymėjimas Nr. LPL-6
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius: 1

Mėginio registracijos Nr. 489

Mėginio gavimo data: 2026.03.31

Mėginio paėmimo vieta (adresas): Benininkų k., A. Mackaus gimnazija, Vilniaus g.3

Tyrimo atlikimo data: 2026.04.03

Mėginio aprašymas: geriamas vanduo, 1 mėginys

Mėginys paimtas iš: vartotojo čiaupo

(įvado, vartotojo čiaupo, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginį paėmė: Lineta Nausėdienė

(vardas, pavardė)

TYRIMO REZULTATAI

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis / matavimo vienetai	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml vandens	0/neaptikta	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
4. Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	LST EN ISO 6222:2001 LST ISO 8199:2001	skaičius/1 ml vandens	Nėra nebūdingų pokyčių	Neaptikta
CHEMINIAI TYRIMAI				
1. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	8
2. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	NTU	4	0,05
3. Vandens jonų arba pH vertė	LST ISO 10523:2012	pH vienetai	6,5-9,5	8,22
4. Savitasis elektrinis laidis	LST EN 27888:2002	μs cm ⁻¹	2500	919
5. Kvapas**			Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių	Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių
6. Skonis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais. Laboratorija už mėginio paėmimą neatsako.

*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

** Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos inžinierė:

Aistė Pakutinskienė



Patvirtinta
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus
2014.04.23 įsakymu Nr. G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 26-198
2026 m. balandžio mėn. 03 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. 2, Tauragė

Atestavimo pažymėjimas Nr. LPL-6
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius: 1

Mėginio registracijos Nr. 490

Mėginio gavimo data: 2026.03.31

Mėginio paėmimo vieta (adresas): Rukų (I) k., Mokyklos g. 5

Tyrimo atlikimo data: 2026.04.03

Mėginio aprašymas: geriamas vanduo, 1 mėginys

Mėginys paimtas iš: vartotojo čiaupo

(įvado, vartotojo čiaupo, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginį paėmė: Lineta Nausėdienė

(vardas, pavardė)

TYRIMO REZULTATAI

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis / matavimo vienetai	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
2. Koliiforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml vandens	0/neaptikta	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
4. Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	LST EN ISO 6222:2001 LST ISO 8199:2001	skaičius/1 ml vandens	Nėra nebūdingų pokyčių	Neaptikta
CHEMINIAI TYRIMAI				
1. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	7
2. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	NTU	4	0,16
3. Vandens jonų arba pH vertė	LST ISO 10523:2012	pH vienetai	6,5-9,5	8,18
4. Savitasis elektrinis laidis	LST EN 27888:2002	μs cm ⁻¹	2500	2150
5. Kvapas**			Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių	Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių
6. Skonis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais. Laboratorija už mėginio paėmimą neatsako.

*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

** Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos inžinierė:

Aistė Pakutinskiėnė



Patvirtinta
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus
2014.04.23 įsakymu Nr. G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 26-199
2026 m. balandžio mėn. 03 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. 2, Tauragė

Atestavimo pažymėjimas Nr. LPL-6
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius: 1

Mėginio registracijos Nr. 491

Mėginio gavimo data: 2026.03.31

Mėginio paėmimo vieta (adresas): Putinų g.7, Natkiškių k.

Tyrimo atlikimo data: 2026.04.03

Mėginio aprašymas: geriamas vanduo, 1 mėginys

Mėginys paimtas iš: vartotojo čiaupo

(įvado, vartotojo čiaupo, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginį paėmė: Lineta Nausėdienė

(vardas, pavardė)

TYRIMO REZULTATAI

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis / matavimo vienetai	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml vandens	0/neaptikta	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
4. Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	LST EN ISO 6222:2001 LST ISO 8199:2001	skaičius/1 ml vandens	Nėra nebūdingų pokyčių	Neaptikta
CHEMINIAI TYRIMAI				
1. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	7
2. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	NTU	4	0,09
3. Vandens jonų arba pH vertė	LST ISO 10523:2012	pH vienetai	6,5-9,5	7,71
4. Savitasis elektrinis laidis	LST EN 27888:2002	µs cm ⁻¹	2500	752
5. Kvapas**			Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių	Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių
6. Skonis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais. Laboratorija už mėginio paėmimą neatsako.

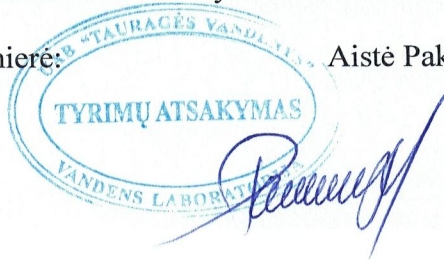
*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

** Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos inžinierė:

Aistė Pakutinskiienė



Patvirtinta
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus
2014.04.23 įsakymu Nr. G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 26-200
2026 m. balandžio mėn. 03 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. 2, Tauragė

Atestavimo pažymėjimas Nr. LPL-6
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius: 1

Mėginio registracijos Nr. 492

Mėginio gavimo data: 2026.03.31

Mėginio paėmimo vieta (adresas): Pušyno g. 3, Šilgalių k.

Tyrimo atlikimo data: 2026.04.03

Mėginio aprašymas: geriamas vanduo, 1 mėginys

Mėginys paimtas iš: vartotojo čiaupo

(įvado, vartotojo čiaupo, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginį paėmė: Lineta Nausėdienė

(vardas, pavardė)

TYRIMO REZULTATAI

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis / matavimo vienetai	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml vandens	0/neaptikta	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
4. Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	LST EN ISO 6222:2001 LST ISO 8199:2001	skaičius/1 ml vandens	Nėra nebūdingų pokyčių	Neaptikta
CHEMINIAI TYRIMAI				
1. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	13
2. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	NTU	4	0,04
3. Vandens jonų arba pH vertė	LST ISO 10523:2012	pH vienetai	6,5-9,5	8,26
4. Savitasis elektrinis laidis	LST EN 27888:2002	μs cm ⁻¹	2500	945
5. Kvapas**			Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių	Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių
6. Skonis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais. Laboratorija už mėginio paėmimą neatsako.

*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

** Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos inžinierė:

Aistė Pakutinskienė



Patvirtinta
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus
2014.04.23 įsakymu Nr. G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 26-201
2026 m. balandžio mėn. 03 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. 2, Tauragė

Atestavimo pažymėjimas Nr. LPL-6
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius: 1

Mėginio registracijos Nr. 493

Mėginio gavimo data: 2026.03.31

Mėginio paėmimo vieta (adresas): Sodų g. 24-1, Piktupėnų k.

Tyrimo atlikimo data: 2026.04.03

Mėginio aprašymas: geriamas vanduo, 1 mėginys

Mėginys paimtas iš: vartotojo čiaupo

(įvado, vartotojo čiaupo, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginį paėmė: Lineta Nausėdienė

(vardas, pavardė)

TYRIMO REZULTATAI

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis / matavimo vienetai	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml vandens	0/neaptikta	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
4. Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	LST EN ISO 6222:2001 LST ISO 8199:2001	skaičius/1 ml vandens	Nėra nebūdingų pokyčių	Neaptikta
CHEMINIAI TYRIMAI				
1. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	26
2. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	NTU	4	0,25
3. Vandens jonų arba pH vertė	LST ISO 10523:2012	pH vienetai	6,5-9,5	7,40
4. Savitasis elektrinis laidis	LST EN 27888:2002	μs cm ⁻¹	2500	642
5. Kvapas**			Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių	Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių
6. Skonis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais. Laboratorija už mėginio paėmimą neatsako.

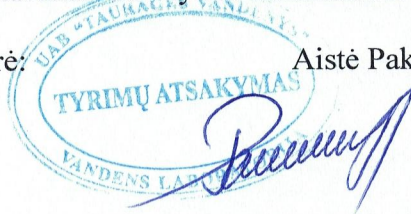
*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

** Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos inžinierė:

Aistė Pakutinskiienė



Patvirtinta
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus
2014.04.23 įsakymu Nr. G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 26-202
2026 m. balandžio mėn. 03 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. 2, Tauragė

Atestavimo pažymėjimas Nr. LPL-6
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius: 1

Mėginio registracijos Nr. 494

Mėginio gavimo data: 2026.03.31

Mėginio paėmimo vieta (adresas): Parko g. 5, Panemunės m.

Tyrimo atlikimo data: 2026.04.03

Mėginio aprašymas: geriamas vanduo, 1 mėginys

Mėginys paimtas iš: vartotojo čiaupo

(įvado, vartotojo čiaupo, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginį paėmė: Lineta Nausėdienė

(vardas, pavardė)

TYRIMO REZULTATAI

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis / matavimo vienetai	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml vandens	0/neaptikta	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
4. Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	LST EN ISO 6222:2001 LST ISO 8199:2001	skaičius/1 ml vandens	Nėra nebūdingų pokyčių	Neaptikta
CHEMINIAI TYRIMAI				
1. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	26
2. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	NTU	4	0,36
3. Vandens jonų arba pH vertė	LST ISO 10523:2012	pH vienetai	6,5-9,5	7,50
4. Savitasis elektrinis laidis	LST EN 27888:2002	μs cm ⁻¹	2500	1306
5. Kvapas**			Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių	Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių
6. Skonis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais. Laboratorija už mėginio paėmimą neatsako.

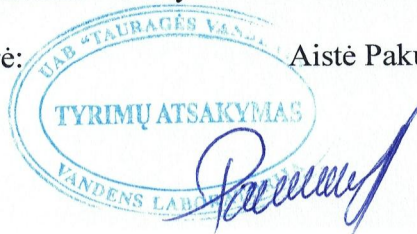
*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

** Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos inžinierė:

Aistė Pakutinskienė



Patvirtinta
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus
2014.04.23 įsakymu Nr. G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 26-203
2026 m. balandžio mėn. 03 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. 2, Tauragė

Atestavimo pažymėjimas Nr. LPL-6
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius: 1

Mėginio registracijos Nr. 495

Mėginio gavimo data: 2026.03.31

Mėginio paėmimo vieta (adresas): Kamanos g. 1, Pakamonių k.

Tyrimo atlikimo data: 2026.04.03

Mėginio aprašymas: geriamas vanduo, 1 mėginys

Mėginys paimtas iš: vartotojo čiaupo

(įvado, vartotojo čiaupo, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginį paėmė: Lineta Nausėdienė

(vardas, pavardė)

TYRIMO REZULTATAI

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis / matavimo vienetai	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml vandens	0/neaptikta	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
4. Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	LST EN ISO 6222:2001 LST ISO 8199:2001	skaičius/1 ml vandens	Nėra nebūdingų pokyčių	Neaptikta
CHEMINIAI TYRIMAI				
1. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	13
2. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	NTU	4	0,15
3. Vandens jonų arba pH vertė	LST ISO 10523:2012	pH vienetai	6,5-9,5	7,96
4. Savitasis elektrinis laidis	LST EN 27888:2002	μs cm ⁻¹	2500	675
5. Kvapas**			Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių	Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių
6. Skonis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais. Laboratorija už mėginio paėmimą neatsako.

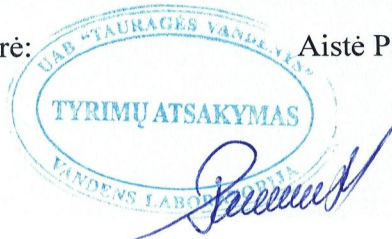
*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

** Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos inžinierė:

Aistė Pakutinskiene



Patvirtinta
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus
2014.04.23 įsakymu Nr. G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 26-204
2026 m. balandžio mėn. 03 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. 2, Tauragė

Atestavimo pažymėjimas Nr. LPL-6
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius: 1

Mėginio registracijos Nr. 496

Mėginio gavimo data: 2026.03.31

Mėginio paėmimo vieta (adresas): Klaipėdos g. 20-1, Stoniškių (Berštininkų) k.

Tyrimo atlikimo data: 2026.04.03

Mėginio aprašymas: geriamas vanduo, 1 mėginys

Mėginys paimtas iš: vartotojo čiaupo

(įvado, vartotojo čiaupo, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginį paėmė: Lineta Nausėdienė

(vardas, pavardė)

TYRIMO REZULTATAI

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis / matavimo vienetai	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml vandens	0/neaptikta	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
4. Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	LST EN ISO 6222:2001 LST ISO 8199:2001	skaičius/1 ml vandens	Nėra nebūdingų pokyčių	Neaptikta
CHEMINIAI TYRIMAI				
1. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	15
2. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	NTU	4	0,24
3. Vandens jonų arba pH vertė	LST ISO 10523:2012	pH vienetai	6,5-9,5	8,30
4. Savitasis elektrinis laidis	LST EN 27888:2002	μs cm ⁻¹	2500	878
5. Kvapas**			Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių	Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių
6. Skonis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais. Laboratorija už mėginio paėmimą neatsako.

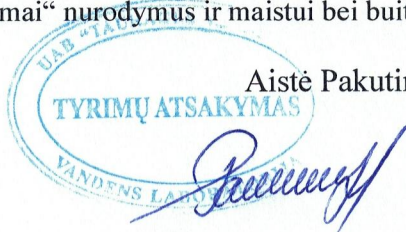
*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

** Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos inžinierė:

Aistė Pakutinskiėnė



Patvirtinta
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus
2014.04.23 įsakymu Nr. G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 26-205
2026 m. balandžio mėn. 03 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. 2, Tauragė

Atestavimo pažymėjimas Nr. LPL-6
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius: 1

Mėginio registracijos Nr. 497

Mėginio gavimo data: 2026.03.31

Mėginio paėmimo vieta (adresas): Dvaro g. 7-1, Būbliškės k.

Tyrimo atlikimo data: 2026.04.03

Mėginio aprašymas: geriamas vanduo, 1 mėginys

Mėginys paimtas iš: vartotojo čiaupo

(įvado, vartotojo čiaupo, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginį paėmė: Lineta Nausėdienė

(vardas, pavardė)

TYRIMO REZULTATAI

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis / matavimo vienetai	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
2. Koliiforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml vandens	0/neaptikta	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
4. Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	LST EN ISO 6222:2001 LST ISO 8199:2001	skaičius/1 ml vandens	Nėra nebūdingų pokyčių	Neaptikta
CHEMINIAI TYRIMAI				
1. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	12
2. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	NTU	4	0,10
3. Vandens jonų arba pH vertė	LST ISO 10523:2012	pH vienetai	6,5-9,5	8,22
4. Savitasis elektrinis laidis	LST EN 27888:2002	μs cm ⁻¹	2500	1164
5. Kvapas**			Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių	Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių
6. Skonis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais. Laboratorija už mėginio paėmimą neatsako.

*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

** Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos inžinierė:

Aistė Pakutinskiėnė



Patvirtinta
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus
2014.04.23 įsakymu Nr. G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 26-206
2026 m. balandžio mėn. 03 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. 2, Tauragė

Atestavimo pažymėjimas Nr. LPL-6
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius: 1

Mėginio registracijos Nr. 498

Mėginio gavimo data: 2026.03.31

Mėginio paėmimo vieta (adresas): Gėgės g. 5-4, Plaškių k.

Tyrimo atlikimo data: 2026.04.03

Mėginio aprašymas: geriamas vanduo, 1 mėginys

Mėginys paimtas iš: vartotojo čiaupo

(įvado, vartotojo čiaupo, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginį paėmė: Lineta Nausėdienė

(vardas, pavardė)

TYRIMO REZULTATAI

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis / matavimo vienetai	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml vandens	0/neaptikta	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
4. Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	LST EN ISO 6222:2001 LST ISO 8199:2001	skaičius/1 ml vandens	Nėra nebūdingų pokyčių	Neaptikta
CHEMINIAI TYRIMAI				
1. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	9
2. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	NTU	4	0,14
3. Vandens jonų arba pH vertė	LST ISO 10523:2012	pH vienetai	6,5-9,5	8,32
4. Savitasis elektrinis laidis	LST EN 27888:2002	μs cm ⁻¹	2500	979
5. Kvapas**			Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių	Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių
6. Skonis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais. Laboratorija už mėginio paėmimą neatsako.

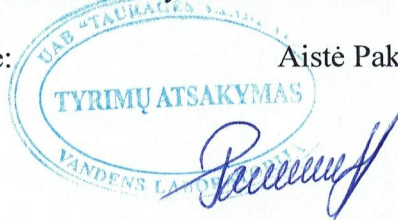
*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

** Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos inžinierė:

Aistė Pakutinskiene



Patvirtinta
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus
2014.04.23 įsakymu Nr. G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 26-207
2026 m. balandžio mėn. 03 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. 2, Tauragė

Atestavimo pažymėjimas Nr. LPL-6
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius: 1

Mėginio registracijos Nr. 499

Mėginio gavimo data: 2026.03.31

Mėginio paėmimo vieta (adresas): Alyvų g. 5, Kentrių k.

Tyrimo atlikimo data: 2026.04.03

Mėginio aprašymas: geriamas vanduo, 1 mėginys

Mėginys paimtas iš: vartotojo čiaupo

(įvado, vartotojo čiaupo, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginį paėmė: Lineta Nausėdienė

(vardas, pavardė)

TYRIMO REZULTATAI

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis / matavimo vienetai	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml vandens	0/neaptikta	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
4. Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	LST EN ISO 6222:2001 LST ISO 8199:2001	skaičius/1 ml vandens	Nėra nebūdingų pokyčių	Neaptikta
CHEMINIAI TYRIMAI				
1. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	9
2. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	NTU	4	0,05
3. Vandens jonų arba pH vertė	LST ISO 10523:2012	pH vienetai	6,5-9,5	7,60
4. Savitasis elektrinis laidis	LST EN 27888:2002	μs cm ⁻¹	2500	690
5. Kvapas**			Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių	Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių
6. Skonis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais. Laboratorija už mėginio paėmimą neatsako.

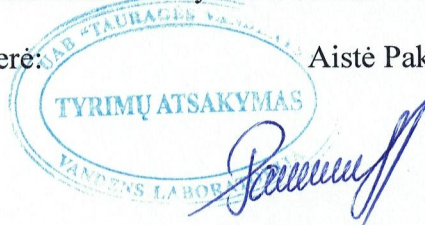
*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

** Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos inžinierė:

Aistė Pakutinskiene



Patvirtinta
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus
2014.04.23 įsakymu Nr. G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 26-208
2026 m. balandžio mėn. 03 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. 2, Tauragė

Atestavimo pažymėjimas Nr. LPL-6
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius: 1

Mėginio registracijos Nr. 500

Mėginio gavimo data: 2026.03.31

Mėginio paėmimo vieta (adresas): Žalioji g. 3-2, Rukų (II) k.

Tyrimo atlikimo data: 2026.04.03

Mėginio aprašymas: geriamas vanduo, 1 mėginys

Mėginys paimtas iš: vartotojo čiaupo

(įvado, vartotojo čiaupo, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginį paėmė: Lineta Nausėdienė

(vardas, pavardė)

TYRIMO REZULTATAI

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis / matavimo vienetai	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml vandens	0/neaptikta	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
4. Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	LST EN ISO 6222:2001 LST ISO 8199:2001	skaičius/1 ml vandens	Nėra nebūdingų pokyčių	Neaptikta
CHEMINIAI TYRIMAI				
1. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	15
2. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	NTU	4	0,03
3. Vandens jonų arba pH vertė	LST ISO 10523:2012	pH vienetai	6,5-9,5	8,16
4. Savitasis elektrinis laidis	LST EN 27888:2002	μs cm ⁻¹	2500	751
5. Kvapas**			Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių	Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių
6. Skonis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais. Laboratorija už mėginio paėmimą neatsako.

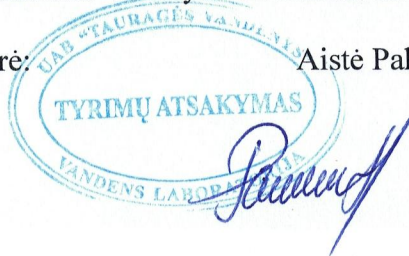
*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

** Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos inžinierė:

Aistė Pakutinskiienė



Patvirtinta
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus
2014.04.23 įsakymu Nr. G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 26-209
2026 m. balandžio mėn. 03 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. 2, Tauragė

Atestavimo pažymėjimas Nr. LPL-6
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius: 1

Mėginio registracijos Nr. 501

Mėginio gavimo data: 2026.03.31

Mėginio paėmimo vieta (adresas): Stumbragirių g., Stumbragirių k.

Tyrimo atlikimo data: 2026.04.03

Mėginio aprašymas: geriamas vanduo, 1 mėginys

Mėginys paimtas iš: virtotojo čiaupo

(įvado, virtotojo čiaupo, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginį paėmė: Lineta Nausėdienė

(vardas, pavardė)

TYRIMO REZULTATAI

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis / matavimo vienetai	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml vandens	0/neaptikta	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
4. Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	LST EN ISO 6222:2001 LST ISO 8199:2001	skaičius/1 ml vandens	Nėra nebūdingų pokyčių	Neaptikta
CHEMINIAI TYRIMAI				
1. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	21
2. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	NTU	4	0,16
3. Vandens jonų arba pH vertė	LST ISO 10523:2012	pH vienetai	6,5-9,5	8,11
4. Savitasis elektrinis laidis	LST EN 27888:2002	μs cm ⁻¹	2500	751
5. Kvapas**			Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių	Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių
6. Skonis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais. Laboratorija už mėginio paėmimą neatsako.

*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

** Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos inžinierė:

Aistė Pakutinskienė



Patvirtinta
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus
2014.04.23 įsakymu Nr. G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 26-210
2026 m. balandžio mėn. 03 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. 2, Tauragė

Atestavimo pažymėjimas Nr. LPL-6
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius: 1

Mėginio registracijos Nr. 502

Mėginio gavimo data: 2026.03.31

Mėginio paėmimo vieta (adresas): Aleknų g. 1-2, Aleknų k.

Tyrimo atlikimo data: 2026.04.03

Mėginio aprašymas: geriamas vanduo, 1 mėginys

Mėginys paimtas iš: virtotojo čiaupo

(įvado, virtotojo čiaupo, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginį paėmė: Lineta Nausėdienė

(vardas, pavardė)

TYRIMO REZULTATAI

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis / matavimo vienetai	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml vandens	0/neaptikta	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
4. Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	LST EN ISO 6222:2001 LST ISO 8199:2001	skaičius/1 ml vandens	Nėra nebūdingų pokyčių	Neaptikta
CHEMINIAI TYRIMAI				
1. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	9
2. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	NTU	4	0,18
3. Vandens jonų arba pH vertė	LST ISO 10523:2012	pH vienetai	6,5-9,5	8,38
4. Savitasis elektrinis laidis	LST EN 27888:2002	μs cm ⁻¹	2500	7,93
5. Kvapas**			Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių	Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių
6. Skonis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais. Laboratorija už mėginio paėmimą neatsako.

*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

** Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos inžinierė:

Aistė Pakutinskiėnė



Patvirtinta
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus
2014.04.23 įsakymu Nr. G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 26-211
2026 m. balandžio mėn. 03 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. 2, Tauragė

Atestavimo pažymėjimas Nr. LPL-6
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius: 1

Mėginio registracijos Nr. 503

Mėginio gavimo data: 2026.03.31

Mėginio paėmimo vieta (adresas): Mikytų g. 2, Mikytų k.

Tyrimo atlikimo data: 2026.04.03

Mėginio aprašymas: geriamas vanduo, 1 mėginys

Mėginys paimtas iš: virtotojo čiaupo

(įvado, virtotojo čiaupo, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginį paėmė: Lineta Nausėdienė

(vardas, pavardė)

TYRIMO REZULTATAI

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis / matavimo vienetai	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
2. Koliforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml vandens	0/neaptikta	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
4. Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	LST EN ISO 6222:2001 LST ISO 8199:2001	skaičius/1 ml vandens	Nėra nebūdingų pokyčių	Neaptikta
CHEMINIAI TYRIMAI				
1. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	20
2. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	NTU	4	0,69
3. Vandens jonų arba pH vertė	LST ISO 10523:2012	pH vienetai	6,5-9,5	7,84
4. Savitasis elektrinis laidis	LST EN 27888:2002	μs cm ⁻¹	2500	682
5. Kvapas**			Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių	Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių
6. Skonis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais. Laboratorija už mėginio paėmimą neatsako.

*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

** Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos inžinierė:

Aistė Pakutinskiene



Patvirtinta
UAB „Tauragės vandenys“ direktoriaus
2014.04.23 įsakymu Nr. G-53

**UAB „TAURAGĖS VANDENYS“
GERIAMO VANDENS LABORATORIJA
MĖGINIŲ TYRIMO PROTOKOLAS Nr. 26-212
2026 m. balandžio mėn. 03 d.**

Laboratorijos adresas: Šlaito g. 2, Tauragė

Atestavimo pažymėjimas Nr. LPL-6
Išduotas 2014.09.29

Protokolo puslapių (su priedais) skaičius: 1

Mėginio registracijos Nr. 504

Mėginio gavimo data: 2026.03.31

Mėginio paėmimo vieta (adresas): Genių g. 5, Genių k.

Tyrimo atlikimo data: 2026.04.03

Mėginio aprašymas: geriamas vanduo, 1 mėginys

Mėginys paimitas iš: vartotojo čiaupo

(įvado, vartotojo čiaupo, gręžinio, šulinio)

Mėginių paėmimo tvarka: LST ISO 5667-5

Mėginį paėmė: Lineta Nausėdienė

(vardas, pavardė)

TYRIMO REZULTATAI

	Tyrimai atlikti pagal	Tiriamas vandens kiekis / matavimo vienetai	Leidžiamas kiekis (pagal HN 24:2023)	Rasta*
MIKROBIOLOGINIAI TYRIMAI				
1. Žarninė lazdelė (E coli)	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
2. Koliiforminės bakterijos	LST EN ISO 9308-1:2014	skaičius/100 ml vandens	0/neaptikta	< 1
3. Žarniniai enterokokai	LST EN ISO 7899-2:2001	skaičius/100 ml	0/neaptikta	< 1
4. Kolonijas sudarantys vienetai 22 °C temperatūroje	LST EN ISO 6222:2001 LST ISO 8199:2001	skaičius/1 ml vandens	Nėra nebūdingų pokyčių	Neaptikta
CHEMINIAI TYRIMAI				
1. Spalva	LST ISO 7887:2012	mg/l Pt	30	42
2. Drumstumas	LST EN ISO 7027-1:2016	NTU	4	1,67
3. Vandens jonų arba pH vertė	LST ISO 10523:2012	pH vienetai	6,5-9,5	7,53
4. Savitasis elektrinis laidis	LST EN 27888:2002	μs cm ⁻¹	2500	543
5. Kvapas**			Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių	Priimtinas vartotojams ir neturintis nebūdingų pokyčių
6. Skonis**				

Atskiros šio protokolo dalys be laboratorijos sutikimo negali būti kopijuojamos.

Bandymo rezultatai yra susiję tik su pateiktais bandymui objektais. Laboratorija už mėginio paėmimą neatsako.

*Tyrimų rezultatas pateiktas su matavimo neapibrėžtimi.

** Neatestuotas metodas

Atliktas mikrobiologinis tyrimas atitinka Lietuvos higienos normos HN 24:2023 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ nurodymus ir maistui bei buities poreikiams naudoti tinkamas.

Laboratorijos inžinierė:

Aistė Pakutinskiėnė

